



# Minister Klimatu i Środowiska

---

DLŁ-WGL.8100.19.2023.LP  
2624410.10264373.8236331  
Warszawa, 13-06-2023

**Pan**

**Józef Kubica**

Dyrektor Generalny  
Lasów Państwowych

Na podstawie art. 22 ust. 1 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (Dz. U. z 2022 r. poz. 672, z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 28 kwietnia 2023 r., znak ZU.6004.12.2023, **zatwierdzam** plan urządzenia lasu sporządzony dla Nadleśnictwa Krucz w Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Pile, na lata 2023-2032.

Przedmiotowy plan zawiera:

- 1) opis lasów i gruntów przeznaczonych do zalesienia, wg stanu na dzień 1 stycznia 2023 r., o powierzchni łącznej 18 036,08 ha;
- 2) analizę gospodarki leśnej w minionym okresie;
- 3) program ochrony przyrody;
- 4) określenie zadań dotyczących:
  - etatu mięszościowego użytków rębnych w ilości 735 757 m<sup>3</sup> grubizny drewna netto,
  - powierzchniowego etatu cięć w użytkowaniu przedrębnym – 7 944,36 ha z szacunkowym pozyskaniem w drzewostanach przeznaczonych do użytkowania przedrębnego – 302 500 m<sup>3</sup> grubizny drewna netto,
  - projektowanej powierzchni zalesień i odnowień – 2 455,62 ha,
  - projektowanej powierzchni pielęgnowania lasu – 11 012,44 ha,
  - ochrony lasu, w tym również zadań ochrony przeciwpożarowej,
  - gospodarki łowieckiej,
  - potrzeb w zakresie infrastruktury technicznej.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z dnia 20 grudnia 2022 r., znak WPN-I.410.17.2022.MO, działając na podstawie art. 54 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029, z późn. zm.), zaopiniował projekt planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Krucz na lata 2023-2032 wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

*Z up. Ministra*

Edward Siarka  
Sekretarz Stanu  
Ministerstwo Klimatu i Środowiska  
/ – podpisany cyfrowo/

## Raport z weryfikacji podpisu

INFORMACJE O DOKUMENCIE:	
Nazwa pliku	e-pismo zatwierdzenie PUL Krucz DLŁ-WGL.8100.19.2023.pdf
Liczba podpisów	1
Data weryfikacji podpisów	2023-06-20 10:30:43

### SZCZEGÓŁY WERYFIKACJI:

Podpis: 1 - Pozytywny	
Rodzaj certyfikatu	Kwalifikowany
Format podpisu	PAdES-BES
Data złożenia podpisu	2023-06-13 13:17:07
Podpis zawiera znacznik czasu	Brak
Certyfikat podpisującego / składającego pieczęć	Nazwa powszechna: Edward Siarka; Ministerstwo Klimatu i Środowiska Nazwa organizacji: Ministerstwo Klimatu i Środowiska Kraj: PL Identyfikator organizacji: VATPL-5261647453
Numer seryjny certyfikatu	18316346067350253970525004782469721153
Wystawca certyfikatu	Nazwa powszechna: Certum QCA 2017 Nazwa organizacji: Asseco Data Systems S.A. Kraj: PL Identyfikator organizacji: VATPL-5170359458
Lista CRL wykorzystana do weryfikacji certyfikatu	-
Odpowiedź OCSP wykorzystana do weryfikacji certyfikatu	Status: GOOD organizationIdentifier=VATPL-5170359458 CN=OCSP Certum QCA 2017 O=Asseco Data Systems S.A. C=PL - 20 Jun 2023 08:25:11 GMT
Podpis zweryfikowano na dzień	2023-06-20 10:30:42 (Bieżący czas systemowy)
Status weryfikacji	<b>Pozytywny</b>
	Podpis został poprawnie zweryfikowany certyfikatem kwalifikowanym
Uwagi	Weryfikowany podpis został uznany za kwalifikowany. Zgodnie z Art. 25. Punkt 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 910/2014 z 23 lipca 2014 r. kwalifikowany podpis elektroniczny ma skutek prawny równoważny podpisowi własnoręcznemu.